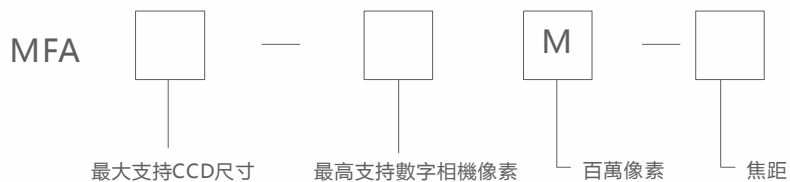


# SUPER FA系列 CCTV鏡頭

- 1、Macro設計，專門匹配機器視覺應用
- 2、支持靶面從1/3" 到1"，焦距從8mm到100mm，極寬的選擇範圍
- 3、高清晰，高對比，低畸變，性能卓越
- 4、每支鏡頭均經嚴格測試，確保品質恆一



## SUPER FA系列CCTV鏡頭命名規則



型號	MFA230-5M16			MFA230-5M25			MFA110-5M35			MFA110-5M50			MFA110-5M75			
焦距	f=16			f=25			f=35			f=50			f=75			
光圈範圍	F=1:1.4~16			F=1:1.4~16			F=1:1.4~16			F=1:1.4~16			F=1:1.4~16			
相機芯片尺寸	2/3"	1/2"	1/3"	2/3"	1/2"	1/3"	1"	2/3"	1/2"	1"	2/3"	1/2"	1"	2/3"	1/2"	
視角	H	30.3°	22.3°	16.8°	20°	14.6°	11°	19.28°	13.14°	9.58°	13.86°	9.56°	6.96°	11.42°	8.66°	7°
	V	23°	16.8°	12.6°	15°	11°	8.2°	14.32°	9.8°	7.16°	10.4°	7.16°	5.3°	9.2°	7.14°	5.9°
	D	37.3°	27.8°	20.9°	24.6°	18.2°	13.7°	23.92°	16.4°	11.96°	17.14°	12°	8.74°	12.48°	10.18°	9°
最小物距下的 物體大小	H	170.4	123.7	116	108	79.4	59.4	53.2	36.38	26.4	79.34	54.2	39.32	133.7	91.88	66.8
	V	127.6	92.7	69.4	82	59.4	44.4	39.72	27.22	19.78	59.27	40.56	29.44	100.2	68.9	50.1
	D	212.8	154.9	123.7	136	99.4	74.4	66.96	45.6	33.04	100	68	49.2	167.4	114.9	83.52
畸變	0.10%	0.30%	0.10%	0.20%	0.05%	0.05%	0.10%	0.10%	0.10%	0.10%	0.10%	0.10%	0.50%	0.20%	0.10%	
最小物距 (M.O.D)	0.3m			0.3m			0.15m			0.3m			0.1m			
Flange back	17.526			17.526			17.526			17.526			17.526			
後焦距 (空氣換算長)	12.7			12.25			11.2			10.5			9.8			
濾鏡裝接口直徑	M30.5x0.5			M30.5x0.5			M49x0.75			M49x0.75			M58x0.75			
前/後有效直徑	Φ19/Φ14.2			Φ22.7/Φ12.6			Φ27/Φ17			Φ30.5/Φ18			Φ38/Φ18			
接口	C-Mount			C-Mount			C-Mount			C-Mount			C-Mount			

